10/8/154)

## INDEX OF CLAIMS

			•			
	•	1	Rejected	N	*************************	Non-elector
inipitalaan:		` <del></del>	Allowed			interior
BAURAL	•	-	(Through numeral) Canceled	Λ	******	Appeal
fillipried			Restricted	()		Objected

	• • • •			• •						7		••	• ::	•••	• • •	••••	• • • • •
		ŀ	·	Ţ.		_		• •	_					_		· .	
	:	- 1-	M.	_	٦-		· 	-,-		00	110						•
			leuigu		-						ľ		_	1	_		1
	5.1		ਨੂੰ		1			ŀ		١.	-						
	₹ :	19	2					-									
:	.,	17	1		1			1		-	†-	-	_	1-	-		-
	ij		2 3 4		1-			1-	-		1-	$\dashv$		-	-	-	
1.	. : . Lu		3	i	1-	7		†	-		-	$\dashv$	<del>.</del>	{-	-	-	_
		-	4	-	-	-		-	$\dashv$		-	-		-	4	$\dashv$	
:			5	<del>-</del>	-	1		1-	4			-{-		-	4		<u>.                                    </u>
:	-!	-	H	-	-	1		-	-		_	4-		_	-	$\dashv$	
٠.				_	-	╁		-	+		<u> </u>	-	_	_	┨.	_	
		- (	1	_	-	- -		<u> </u>	4		: <u> </u>	- -	_		- -	.	_
•		<u> </u>		÷	-	+	÷	<u>.                                    </u>	4.	-4		1			]_	_ .	
	: }	ik	-	-		+	_	<u>.                                    </u>	-	_		-	_	· .	1.		
	. }	11	7-	_		-	_	3	Ļ	_		L	_		L		
:		12	- ÷	$\dashv$		-	_		<u> </u> -	_	_	_	_		1	1	
	1.	12	+	_	_	+	-		-			_	4		L	1	$\Box$
		13		-1		-	_		-	_ .	_	_	_ļ.		L	_ _	╝
	-	14		-		-	-		4	3	•	_	_	·	L	_[_	$\Box$
		15	-						-	4		<u> </u>	_		_	_ _	_
		7.		-		-	þ.		<u> </u>	- -		_	_ _		Ŀ	_է_	1
í		8		- -			4	ų,	_	- -	_	_	_ _	_	_		4
		ô		- -	_		-{-	$\dashv$	<u>:</u>	4	_		1		_	1_	_
		2	1	- -	-	<u>:</u>	-[-	_	_	4	_		1	_	_	1	⅃.
- :	- 2	0		1	-	_	1	_		1			1_			1_	
	2	1	!	1	4	_	1	_	_	4		·	1		_	1.	
.;	2 2 2 2 2 2	5		- -		-	+	-	_	_ _	_		1	1		1_	_
•	12	<u> </u>			$\dashv$	_	-	- -	<u>.                                    </u>	- -	4		-	4.	_	- _	
:	2	5	-	1	-	_	-		-	-	-		- -	-1.			-∤-
:	20	5	<del>+-</del>	-	-	-	-	-		+	-		-	- -		<del> </del>	-
•	2	7		7-	-		1-	-		-			-	- -	<u>.</u>	-	┨
i	20	3	:	1	٦.	_	-	+	_	+	┨.		-	+	-	-	$\dashv$
:	20	5	:	1-	1		-	- -	_	1-	- -		<del> </del>	1:	_	-	1
	30		:	-	1		1-	1	-	-	1		-	- -	-		+
	3	1		1	1		-	7-	_	1	1-		i	- -		-	d
	32	?		1-	- -	_	1-	1-	_	1-	1-	_	-	-	-	-	1.
	33	3		1	7		1	1-	_	-	1-	_		- -	_	}_	$\frac{1}{1}$
=	34		=	Ξ	= =		=	=	=		<u> </u>	=:		-	_		·
	35				7		-	7-	_	1-	1			1-	_	==	1
	30	_1 _						7-		_	1-		_	1-			1
	37					_	]_	1		_	7-	_	_	1-			1
	38	-1-						1	_	1-	1-	-	_	-	7		
	38	-4-			]			1-	_	-	1-	7		1-	-		1
	40				1			1-		-	1-	-		1	{	-	1
	41	1	_		1		-	1-	_		1-	-	_	1-	-		1
-	42	1-			1-	-		1-	-	-	1-	-{			-		1
-	43	1-		_	1-	-	-	1-	$\dashv$		-	$\dashv$		-	-{		
-	44				-	$\dashv$	-	-	$\dashv$		-	$\dashv$		-	-		
-	45	1-	-		-	-	_	-	$\dashv$		-	-		-	4	<u></u> -	
_	40	1-	-		-	$\dashv$		1-	-		-	- -			4		
	47	1-	4		-	-	_	-	$\dashv$		-	-	_	-	- -		
1	48	-	+		-	4	<u>.</u>		4		-	4.		_	4.		
1	40	-	+			-		<u> </u>	4		_	4	_	_	1	_	
1	60	1-	+		-	+			+		_	-	_	_	1	_	
- 1	~~																

•												
	Cit	nlm	Γ				On.	 lo				٠
	-	1		]	] ~	-		]		l	1	
	3	Original									.	į .
	F17.8	ŏ		_	_							
		61	_		_							
		52 63				,						
	_	54										
	-	55	$\dashv$	-	-	-			$\dashv$			
	7	66	7	-7-		$\dashv$	-			$\dashv$		$\dashv$
		67						7	-			$\dashv$
	<u> </u>	58										
-		69	4	_	.	_ .	_ :			_ .		
-		01 01	- -	_	- -	_ -	- -			_ .	_ -	
-	}	2		$\dashv$	-	- -	- -	- -			- -	$\dashv$
1		33	7	7	7	1	- -		- -	+	- -	-
		14									-	1
-		5	_ _	_ .	_ _	_ -	_ -	_ _	_ _			
-	6		- -	- -	-		- -	- -	- -		- -	վ․
-	$-\frac{6}{6}$		+	+		- -	- -	- -	- -	+	4	-
Ľ	- 6	<b>⊸</b>	7	1	1		-	1-	1.	┪-	1-	+
	70	0			7	7	7	1	7-	1	1	7
_	7						-			1		]
-	7:		- -	- -	- -	- -	<u> </u>	-	- -	_	_ _	_
-	7		-	-	+-	╁	-	-	-			-∤·
_	75	5	]_			1	1-	-	+	┪~	╁	1
_	70		]_				]_					
_	77	~ <i>!</i> —	-	- -	- -	-	-	-	-	1_	-	1
_	78		╁╌	╁	- -	-	-	-	<u> </u>	╁	┤—	$\downarrow$
	80	1	1-	1-	1	1	1-	1-	1-	1-	<del> </del>	+
	81	-1		]_						1-	1-	1
_	82 83		<del> </del> _	- -	-	_	<u> </u>	_				
	03	-	-	-	-		-	<del> </del> _	<del> </del>	_		
	85	=	-	1=	-	=			=		=	·-·
	00					1	-		1	-	-	1
_	0.7	_	_		1	_						
	88								_			
	90							-				1
_	91			-					-			
	02			-	-	-	-					
	93			-		-			-			
	94								·			
	95	$ \bot $		_	<u>                                     </u>							
-	90	-		_		_						
-	97 96.	-		-	-			_		-1	-	
1	98	$\vdash$		-			-			-		
	10q		_			$ \neg $	$\vdash$	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	

Claim		1		1"	٠	• · · .				
To		Cla	lnı		•			(1)	4	٠.
101		: 7	_	1	L.	I <sup>*</sup>	1	1	10.	. :
101		i I	a		1	1	1	1		1
101		=	. <u>Ç</u>		ļ	1				
101		ا ق	Ċ.			1		ĺ	1	1
101		16.	0			1	١.	ı	1	
102   103   1   104   105   107   107   107   108   108   109		i			٠٠- ٠٠	-			l	l.,
100		الا	ויטו				1	1	ĺ	
100	- [	1	02	- 1		77.			ļ <u>.</u>	٠-
105	. !		-	÷⊹∤	·4]	: ا				ı
105		- 1	ርረነ	- 1	11				4. 75	···
1005	i		a l	·-÷	옥네					
1005	- 1		-1	l	اعت			- 11	- 1	
1005	- 1	111	ાછ	- 1	- 1			-	-	-:
103	٠ ا	- 1	~l	7	~~	!		:		
103	- 1				7. 1	. : 1	- ; 4		- 34	
103	1	10	77	-	11					<u></u> ;
111	-1									:
111	L		신.		7		- 14	-31	1	ï
111	1	· lic	19							-
111	┢			-1	Ψ.	-4	Ш.	_ [ ]		:
111	1	11	0	2	:4:	- 1		6		
114	1	111	1	- 1		֠	-	- <u>:</u> -		÷
114	}-			4			-11-	:ات		
114	1_			<u> </u>		; d.	11	- 1		
114	1	111	31	-	-  -	=-[-	1		<u> </u>	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 130 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148	1-			- 1	1			{	_;;_	
115	1			<u>:</u> ].	<u>.</u>   -	1	-:	- 4	- 4 E	
116	ï	11.	5J -	. ] .	77	-;-				-
117	j-		<b></b>					-1-	_	
117	1_				: It	141		11:		71
118	1	lin	7 -		_ -	1	7-	- -	-1-	-
119	-			-			<del>-</del>			
121	į_			_	_ك		: 1			Н
121	1	1119	9			7		7	7-	
121	1		1 .	-			-1-		<del>- -</del>	1
121	<u>l_</u> :	1120	1			. 1	: [		1	- 1
123   124   125   126   127   128   130   131   132   133   134   135   136   137   136   137   136   137   139   140   141   142   143   144   145   144   145   146   147   148	ļ.	112		77				7-		7
123   124   125   126   127   128   130   131   132   133   134   135   136   137   136   137   136   137   139   140   141   142   143   144   145   144   145   146   147   148	H							4_	4-	
124	_		<u> </u>	ن ا	٠, ١	-1	3			
124	١.	123	<b>(</b> ⊟,	4:				7-		Т
125	-	.1124			1	- -		-		
126	l÷		-		-1-	- -	4_	<u> </u>		
126	( :	125	1			1	1	1		1
127   128			7	1	٦-,	-1-		- -	-	٦.
128	-		<u> </u>	- <del> </del>	-		- -			_ _
129	_	127	32,0	J.:.		.1 .		1		Ţ
129		1128		1	1	77.	7	7		7-
130	-		-÷	-	1 <u>-</u>		٠ŀ			
131 132 133 134 136 137 130 139 140 141 142 143 144 145 146 147					1_			1:_	<u> </u>	_J_
131 132 133 134 136 137 130 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130		1	1	1			1.	1.
132	·		_	1-	1-					1-
133				<b> </b>	<del> </del>	-	-1	4_	.	٦.
133		132			1	·[*	1	1	1.	1
134		1,30	÷	1-	1-	:[-	+	1-		1-
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	_	1133		ļ	<b>I</b>	-	J	1_	1	1:
136		134		۱	1	1	1	1	1	1
136		133		1	1	1		14	1	1
137 130 139 140 141 142 143 144 145 146 147		[		٠.	l	:	:	·J	:	}
130 139 140 141 142 144 145 146 147 148		1139	٠.	١		.[	.]	1	.]	1
130 139 140 141 142 144 145 146 147 148		137	-		1	1	1	1	-	1
139 140 141 142 143 144 145 146 147					l			·		-
140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	:			1 .	1 :	1:	1 .	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		1.10			1	1	]		1	1
141 142 143 144 145 146 147								:		-
142 143 144 145 146 147 148		140			1		1	1	1	
142 143 144 145 146 147 148		1	-			1	1			-
143		144					J		J	١.
143		142		-	-	1	1		[ -	
144 145 146 147 148 148 149 149			}		<u></u>		1-		(	-
145 - 146 - 147 - 148 - 148 - 148	!	143	[			_	ļ			
145 - 146 - 147 - 148 - 148 - 148		144			·		F - H	1	1 1	
146		{{·		إنمذ			1-			•
146 147 148		145	_:				1			
147		46	·	- :	-		···			
148	-	<del></del>			-	<u> </u>			-	-
149	-	147	1		- 1	'				
149	$\neg$		-1	-	-				$\neg \neg$	
<del></del>	_	140				-:-				-
<del></del>	ı	149	- 1	ļ				ı		_
Itou	-1			_	-	-		-1	7	-
	_1	134	لنــ			لنــ			لنب	•